**Форма 4.1**

**Ставки,**

**используемые при глушении скважин**

**Таблица №1.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. измер. | Стоимость работ за единицу,  руб. |
| 1 | Сервисная ставка глушения скважин по Левобережной и Аригольской группе месторождений в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 2 | Сервисная ставка глушения скважин по Правобережной группе месторождений в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 3 | Сервисная ставка глушения скважин по Тайлаковскому месторождению в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 4 | Сервисная ставка глушения скважин по Ачимовскому и Чистинному месторождению в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 5 | Сервисная ставка глушения скважин по Западно-Усть-Балыкскому и Западно-Асомкинскому месторождению в 2016 г. | скв. - опер |  |
| 6 | Сервисная ставка глушения скважин по Узунскому и Кысомскому месторождениям в 2016 г. | скв. - опер |  |

**Таблица №2**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **ОПИСАНИЕ** | **ЕД. ИЗМЕРЕНИЯ** | **СТОИМОСТЬ ЗА ЕД., РР** |
| 1 | СТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОЖИДАНИЕ БРИГАДЫ ГЛУШЕНИЯ / СТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОЖИДАНИЕ ГОТОВНОСТИ СКВАЖИНЫ | Час. |  |

**Таблица №3.**

**Глушение** при аномально высоком пластовом давлении

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ставка на жидкость глушения плотность, г/см3 | Ед. измерения | Плотность жидкости, г/см3 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1,30 | 1,32 | 1,34 | 1,36 | 1,38 | 1,40 | 1,42 | 1,44 | 1,46 | 1,48 | 1,50 | 1,52 | 1,54 | 1,56 | 1,58 | 1,60 |
| 1 | Наименование ТЖГ | Руб./м3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … | … | Руб./м3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Руководитель предприятия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ФИО**